

केंद्र शासन पुरस्कृत अमृत अभियान  
चंद्रपूर शहराच्या पाणी पुरवठा प्रकल्पास  
प्रशासकीय मान्यता देण्याबाबत.

महाराष्ट्र शासन  
नगर विकास विभाग  
शासन निर्णय क्रमांक : अमृत-२०१६/प्र.क्र.३९४(४)/नवि-३३  
मंत्रालय, मुंबई-४०० ०३२  
दिनांक:- १९ एप्रिल, २०१७

**वाचा:**

१. शासन निर्णय, नगर विकास विभाग क्र.अमृत-२०१५/प्र.क्र.१९७(३)/नवि-३३, दिनांक १३ ऑक्टोबर, २०१५
२. समक्रमांकित शासन निर्णय दिनांक २७ ऑक्टोबर, २०१६

**प्रस्तावना :-**

केंद्र शासन पुरस्कृत अमृत अभियानांतर्गत संदर्भाधीन क्र.२ च्या शासन निर्णयान्वये चंद्रपूर शहराच्या पाणीपुरवठा प्रकल्पास मान्यता देण्यात आली आहे. तथापि, डी.आय. (K-७) पाईपच्या दरामध्ये झालेल्या वाढीमुळे प्रकल्पाच्या किंमतीमध्ये झालेली वाढ विचारात घेऊन सदर प्रकल्पास सुधारीत प्रशासकीय मान्यता देण्याची बाब शासनाच्या विचाराधीन होती.

**शासन निर्णय :-**

केंद्र शासन पुरस्कृत अमृत अभियानांतर्गत सन २०१६-१७ या आर्थिक वर्षाच्या मंजूर आराखड्यातील चंद्रपूर शहराच्या पाणीपुरवठा प्रकल्पामध्ये समाविष्ट असलेल्या डी.आय. (K-७) पाईपच्या किंमतीमध्ये झालेल्या वाढीच्याअनुषंगाने राज्यस्तरीय उच्चाधिकार समितीकडून तसेच शासनाकडून प्राप्त झालेल्या मान्यतेच्या अनुषंगाने सदर प्रकल्पाच्या अनुषंगाने संदर्भाधीन क्र.२ च्या शासन निर्णयाच्या परिच्छेद क्र.२ मधील चंद्रपूर शहर पाणीपुरवठा प्रकल्पातील उपांगांच्या किंमतीमध्ये खालीलप्रमाणे सुधारणा करण्यात येत आहे.

Sr. No.	Name of Sub Works	Amount Rs. (In Crores) Phase - I
1	Working Survey	0.25
2	Improvement to Existing jack well & extension to Pump house Pump House	0.14
3	Raw water pumping machinery at Erai Dam VT pumps 3x 180HP Q-918400 LPH & h-35 m 50% stand By	1.49
4	Break Pressure tank Cap 3.0 Lakh Ltrs Stgg Ht.12 m	0.70
5	Raw water Gravity main 900 mm dia DI K-7 length 17.35 km from BPT near Erai Dam to WTP tukumBPT to WTP Tukum 900 mm dai DI K-7 L-17.35 km	32.28
6	Improvement to Existing WTP at Tukum Cap 41 MLD	4.38
7	Pure water pumping machinery at Tukum WTP VT pumps 3x 170 HP Q 861000 LPH & H-34 m 50% stand By	1.29

8	Pure water pumping machinery At Babupeth sump CF pumps 2x 35 HP Q-2266300 LPH & H-24 m for Netaji chowk ESR 100% stand by pure water pumping machinery at babupeth sump CF pumps 2 x 75 HP Q-341500 LPH & H-32 m for highway ESR 100% std by	0.55
9	Pure water rising mains 350 mm DIA DI k-9 length Km from pure water sump babupeth to ESR at Netaji chowk Babupeth Pure water rising main 400 mm DIA k-9 length 0.18 Km from pure water sump Babupeth to ESr at Highway Babupeth	0.76
10	Pure water Gravity mains MBR Tukum to 6 Nos ESR DI-k -7 900 mm dia length 1.76 km 600 mm dia length 1.71 km 450 mm dia length 4.00 km 350 mm dia length 0.35 km	8.77
11	Pure water sump at Babupeth cap 5.50 Lakh Ltrs	0.29
12	Head works at Erai River source Intake Well 4 m Dia & depth 8 m Inspection well 3 m dia & depth 8 m connecting main 800 mm dia DI k-9 Length 60m improvement to hard works & Extension of Pump house construction of Elevated platform & Approach at headworks protection works at hard work gabian Bandhara	1.86
13	Raw water pumping machinery at Erai river dataala VT pumps 3 x 100 HP Q=420000 H=41 M 50% stand by	1.15
14	Raw water rising mains from Erai River 600 mm dia DI K-9 L-1.95 km Erai river headworks to WTP Ramnagar	2.49
15	Improvement to Existing WTP cap 10 MLD at Ramnagar	1.39
16	Pure water pumping machinery at Ramnagar WTP erai water for Ramnagar 3 x 100 HP , Q=394000 , H=41M. m 50% stand by	1.16
17	Pure water rising main 900 mm dia DI K-9 L-0.20 km Ramnagar MBR	0.54
18	MBR at ramnagar Cap 18 Lakh Ltrs ht. 30 m	2.95
19	Pure water Gravity mains MBR Tukum & MBR Ramnagar to 4 Nos ESR dia DI K-7, outlet No 1 600 mm dia length 4.0km 350 mm dia 3.17 km pure water vgravity mains MBR ramnagar to 60Nos ESr DI -k-7 outlet 600 mm dia Length 0.29 KM 500 mm dia Length 0.54 KM 400 mm dia Length 2.64 KM 350 mm dia Length 0.60 KM 300 mm dia Length 0.50 KM	9.27
20	RCC ESR Total 8 Nos	11.99
21	Distribution system HDPE & DI pipeline total length of D/S 527.43 KM HDPE 6 kg total length 495.23 km 110 mm dia Length 372.69 km 140 mm dia Length 63.58 km 160 mm dia Length 15.99 km 180 mm dia Length 18.13 km 200 mm dia Length 9.87 km 225 mm dia Length 7.47 km 250 mm dia Length 7.51 km DIA k-7 total length 32.20 km 300 mm dia Length 18.35 km 350 mm dia Length 7.01 km 400 mm dia Length 0.85 km 450 mm dia Length 1.47 km 500 mm dia Length 3.91 km 600 mm dia Length 0.62 km	139.43
22	Railway crossing & Road crossings by push through	2.85
23	Repairs to Old ESR total 8 Nos	0.58
24	Flow Meters in system	1.35
25	Automation of System	3.72
26	Running of Scheme & Misc works PWD demand etc.`	0.14
	<b>TOTAL NET COST</b>	<b>231.77 Cr.</b>
प्रकल्प पूर्ण करण्याचा कालावधी		कार्यादेश दिनांकापासून २४ महिने

०२. चंद्रपूर शहर पाणी पुरवठा योजनेमध्ये झालेल्या सुधारणेनुसार सदर प्रकल्पाचा वित्तीय आकृतीबंध पुढीलप्रमाणे सुधारीत करण्यात येत आहे:-

अ. क्र.	नागरी स्थानिक स्वराज्य संस्थेचे नाव	योजनेची मंजूर किंमत (डीपीआर नुसार)	केंद्र शासनामार्फत अनुज्ञेय अनुदान (प्रकल्प किंमतीच्या ५०%)	राज्य शासनामार्फत अनुज्ञेय अनुदान (प्रकल्प किंमतीच्या २५%)	नागरी स्थानिक स्वराज्य संस्थेचा सहभाग (प्रकल्प किंमतीच्या २५%)
१	२	३	४	५	६
१	चंद्रपूर महानगर पालिका	रु.२३१.७७ कोटी	रु. ११५.८८५ कोटी	रु.५७.९४२५ कोटी	रु. ५७.९४२५ कोटी

सदर शासन निर्णय महाराष्ट्र शासनाच्या [www.maharashtra.gov.in](http://www.maharashtra.gov.in) या संकेतस्थळावर उपलब्ध करण्यात आला असून त्याचा संकेतांक २०१७०४१९१०३७१८४८२५ आहे. हा आदेश डिजीटल स्वाक्षरीने साक्षांकित करून काढण्यात येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

( पां.जो.जाधव )

सहसचिव, महाराष्ट्र शासन

प्रति,

१. मा .मुख्यमंत्री यांचे प्रधान सचिव, मंत्रालय, मुंबई
२. मा.मंत्री (पाणी पुरवठा व स्वच्छता) यांचे खाजगी सचिव.
३. मा.राज्यमंत्री (नगरविकास) यांचे खाजगी सचिव
४. अप्पर मुख्य सचिव, वित्त विभाग यांचे स्वीय सहायक
५. अप्पर मुख्य सचिव,नियोजन विभाग यांचे स्वीय सहायक
६. प्रधान सचिव,पाणी पुरवठा विभाग यांचे स्वीय सहायक
७. प्रधान सचिव,नगरविकास विभाग (२) यांचे स्वीय सहायक
८. सदस्य सचिव, महाराष्ट्र जीवन प्राधिकरण,मुंबई.
९. आयुक्त तथा संचालक ,नगरपरिषद प्रशासन संचालनालय ,मुंबई.
१०. विभागीय आयुक्त, नागपूर विभाग, नागपूर
११. कार्यकारी संचालक, महाराष्ट्र नागरी विकास अभियान संचालनालय, मुंबई.
१२. जिल्हाधिकारी, चंद्रपूर
१३. जिल्हा प्रशासन अधिकारी, चंद्रपूर
१४. आयुक्त, चंद्रपूर महानगरपालिका, चंद्रपूर
१५. निवडनस्ती, नवि-३३.